

## 【補助事業概要の広報資料】

補助事業番号 23-14  
補助事業名 平成23年度 機械工業における国際標準化推進補助事業  
補助事業者名 一般社団法人 電子情報通信学会

### 1 補助事業の概要

#### (1) 事業の目的

光通信関係技術の国際規格を制定するIEC TC86 SC86Bにおいて、我が国の標準化方針を反映させるべく専門委員の派遣を行い、機械工業産業界の技術基盤の維持・発展に寄与する。

#### (2) 実施内容

上記目的達成のため、次の事業を実施した。  
ア SC86B幹事国団体・国際規格原案作成促進

イ 国際標準化推進のための専門委員派遣

URL:<http://www.ieice.org/jpn/kikaku/tc86/hojo.html>



IEC TC86 SC86B年次総会



IEC TC86 SC86B年次総会出席者

### 2 予想される事業実施効果

光通信関係技術の国際規格を制定するIEC TC86 SC86Bにおいて、我が国の標準化方針を反映させ、我が国の機械工業産業界の技術基盤の維持・発展に寄与。

### 3 本事業により作成した印刷物等

なし

#### 4 事業内容についての問い合わせ先

団体名： 一般社団法人 電子情報通信学会 (デンシジョウホウツウシンガクカイ)

住所： 105-0011

東京都港区芝公園 3-5-8

機械振興会館

代表者名： 会長 安田 浩 (ヤスダ ヒロシ)

担当部署： サービス事業部調査課 (サービスジギョウブチャウサカ)

担当者名： 調査課長 川合 進 (カワアイ ススム)

電話番号： 03-3433-6691

FAX番号： 03-3433-6659

E-mail： [chousa@ieice.org](mailto:chousa@ieice.org)

URL： <http://www.ieice.org/jpn>

### 報告書(表紙)

補助事業番号 23-14 平成23年度 機械工業における国際標準化推進補助事業  
項番 1/2 SC86B幹事国団体・国際規格原案作成促進事業

#### 目次

1. 国際規格回答原案等リスト
2. 規格審議の年度内活動状況
3. 作成原案

IEC TC86 SC86Bでは、機械工業の規格の内、光ファイバ接続デバイス及び光受動部品に関して主に次の標準等の国際規格制定のための原案作成を行っている。

- ・試験・測定法標準(Test and Measurement Procedures)
- ・互換標準(Interface Standards)
- ・性能標準(Performance Standards)
- ・光学標準(Optical Standards)
- ・信頼性標準(Reliability Standards)
- 及び
- ・上に関する技術報告書(Technical Reports)

この審議文書の内、各国投票に付される規格原案検討最終段階の投票用委員会原案(CDV: Committee Draft for Vote)は、国際幹事の責任において作成し、国際回覧・投票に付するものである。

今期は、この投票用委員会原案(CDV)について、31件560ページのCDV文書を作成した。作成した投票用委員会原案の詳細を、和文題名とともに本資料の第3節に示す。

本事業は、競輪の補助を受けて実施した事業です。



本事業は、競輪の補助を受けて実施した事業です。

